

热点事件：浙江“新村医改革”

一、热点概述

日前，由绍兴市柯桥区卫生健康局牵头建设实施的“新村医”数字化医疗健康应用体系在当地上线试运行，柯桥也成为浙江首个试水大数据赋能“新村医改革”的区县。当地社区卫生服务站会为患有疾病的老人专门配发了“新村医”家庭病床监测手环等设备，确保动态监测老人各项指征。

“新村医”家庭病床服务，正是当地推动优质医疗资源下沉基层的关键改革举措。该服务通过医保、医疗、医药“三医联动”，让患者在家就能享受优质医疗服务。具体来看，居民可根据自身健康状况，通过数字化平台向村卫生服务站家庭医生申请相关服务，申请通过后，患者即成为“新村医”纳管人群，并通过手环等智能设备实现动态监测。目前柯桥区卫生健康局已在多个服务中心和基层卫生站点启动试点家庭病床、“云入院”、规律配药、动态监测等数字化赋能“新村医”服务。是数字化赋能医疗，提供便利的生动实例。

二、答题素材

1. 事实（举例）论证：

(1) “十三五”期间，我国深化医疗卫生体制改革提出建立“基层首诊、双向转诊、急慢分治、上下联动”的要求。近年来，南宁市青秀区以医联体建设为突破口，统筹城市医院与乡镇卫生院组建医疗集团，并大幅改善乡镇卫生院硬件条件，推动优质医疗资源不断下沉，群众在医改中的获得感明显增强。青秀区以南宁市第一人民医院为核心，将4个乡镇卫生院和6家社区卫生服务中心纳入医疗集团一体化发展，多措并举提升乡镇卫生院的医疗水平和服务质量。一是将4个乡镇卫生院和6家社区卫生服务中心纳入医疗集团一体化发展；二是启动同质化建设，确保群众在乡镇卫生院也能享受三级医院的医疗服务；三是促进人才良性流动，优质医疗人才下沉基层指导培训；四是双向转诊制度落到实处，城区医院与乡镇卫生院搭建“绿色通道”。

(2) 一直以来，辽宁省委、省政府始终坚持“人民至上、生命至上”理念，协同推进医疗、医保、医药“三医联动”改革，积极建设“健康辽宁”，努力为人民群众提供更加优质、高效、连续、便捷、满意的医疗服务，切实提升人民群众在医疗、医保、医药领域的获得感。为让百姓在家门口看得上病、看得好病，省卫生健康委围绕“强基础、建高地”精准施策，大力构建优质高效的医疗卫生服务体系，稳步推进优质医疗资源扩容和均衡布局，全面提升基层医疗卫生服务能力，持续优化医保便民惠民政策措施，全面加强药品安全监管。

2. 对策建议：

- (1) 加强医疗卫生人才队伍建设，通过多种途径培养和引进高素质的医疗卫生人才……
- (2) 推进医疗卫生信息化建设，建立统一的医疗卫生信息管理平台……
- (3) 完善医疗卫生监管机制，加强医疗卫生行业的监管……

3. 原因分析:

- (1) 看病贵、看病难已经成为百姓急难愁盼的问题……
- (2) 医疗资源分布不均, 发展较为落后的地区难以享受到优质的医疗资源……

三、出题方向

(一) 你怎么看?

1. 近期, 由绍兴市柯桥区卫生健康局牵头建设实施的“新村医”数字化医疗健康应用体系在当地上线试运行, 当地社区卫生服务站会为患有疾病的老人专门配发了“新村医”家庭病床监测手环等设备, 确保动态监测老人各项指征, 在多个服务中心和基层卫生站点启动试点家庭病床、“云入院”、规律配药、动态监测等数字化赋能“新村医”服务。对此, 你怎么看?

◎**审题判断——你怎么看? (政府行为类)——答题结构【点题/破题-意义-原因分析-过渡-对策-总结结尾】**

◎**解题思路**

第一步——点题/破题:

就医看病往小了说与我们的生活密切相关, 往大了说则涉及民生和健康中国的建设。柯桥区的数字化医疗健康应用体系正是数字化赋能医疗改革的重要体现……

第二步——意义:

其一, 有利于提升基层医疗服务的质量, 让医疗资源不断下沉, 惠及更多的群众……

其二, 实现医疗过程的自动化和高效化, 提高医院的运行效率和就诊效率……

其三, 为其他社区实现灵活看病、“家门口的医疗”提供了示范蓝本……

第三步——原因分析:

首先, 医疗资源分布不均, 发展较为落后的地区难以享受到优质的医疗资源……

其次, 人口老龄化趋势不断增强, 如何方便老人看病成为社会大众担心的新问题……

第四步——过渡:

不过我们也应该看到, 目前进行基层数字化医疗体系建设的地区依然较少, 范围也小。这样的现状也在提醒我们, 要采取以下几个方面的措施来推进这项建设:

第五步——对策:

第一, 政府可以出台相关政策, 鼓励和支持基层数字化医疗体系的建设。通过提供财政补贴、税收优惠等措施, 激发基层医疗机构和企业的积极性, 也可以构建优质高效的医疗卫生服务体系, 推动地区内医疗资源均衡布局, 医疗资源和病患信息共享……

第二, 基层数字化医疗体系的建设需要有一支高素质的人才队伍。政府和企业应加大对数字化医疗人才的培养力度, 定期组织数字化技术培训、制定考核标准, 提高他们的数字化技术水平和医疗专业素养。也可以实行地区医疗人员流动制度, 鼓励优秀的医疗人才向基层流动, 促进医疗资源均衡分布……

第三，基层数字化医疗体系的建设也需要技术投入的支持，在建设过程中，要加大互联网、云计算、大数据、人工智能等技术，以及相应的硬件设备的投入，同时也需要配有相应的技术人才，以保证其正常运行，同时也要对患者信息进行加密，防止乱象出现……

第六步——总结结尾：

人民健康是社会主义现代化的重要标志。实现基层数字化医疗体系的建设，需要政策、人才、技术等多方面的助力。我相信通过以上措施，百姓看病难、看病不方便的问题可以解决，人民对美好生活的向往和需要也能得到满足……